

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1. Productidentificatie

Productvorm	: Mengsel
Handelsnaam	: Ambi Pur CAR (Clip) Vanille Boeket
Productcode	: PA00191812
Productgroep	: Handelsproduct

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

1.2.1. Relevant geïdentificeerd gebruik

Bestemd voor het grote publiek	
Hoofdgebruikscategorie	: Consumentengebruik: Particuliere huishoudens (= algemeen publiek = consumenten)
Functie of gebruikscategorie	: Luchtverfrissers

1.2.2. Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden

Geen aanvullende informatie beschikbaar

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

PROCTER & GAMBLE Belgian Distribution Center bvba
Temselaan 100
1853 Strombeek-Bever

Postadres:
PROCTER & GAMBLE BELGIUM DISTRIBUTION bvba
Postbus 81
1090 Brussel

Tel: 0800/15178 (voor professionele gebruikers)
Tel: 0800/12545 (voor consumenten)

beneluxconsumers@custhelp.com

PROCTER & GAMBLE Nederland B.V.
Watermanweg 100
Postbus 1345
3000 BH Rotterdam

Tel: 0800 - 0233070 (voor professionele gebruikers)
Tel: 0800 - 0228208 (voor consumenten)

beneluxconsumers@custhelp.com

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Noodnummer België	Antigifcentrum: Tel: 070/245.245
Noodnummer Nederland	Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum: Tel. 030 - 2748888 (Uitsluitend voor een behandelde arts bereikbaar in geval van accidentele vergiftigingen)

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Indeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Skin Irrit. 2	H315
Skin Sens. 1	H317
Aquatic Chronic 2	H411

Volledige tekst van de H-zinnen: zie rubriek 16

Indeling volgens Richtlijn 67/548/EEG [DSD] of 1999/45/EG [DPD]

Xi; R38
R43
N; R51/53

Volledige tekst van de R-zinnen: zie rubriek 16

Nadelige fysisch-chemische, gezondheids- en milieueffecten

Geen aanvullende informatie beschikbaar

Ambi Pur CAR (clip) Vanille Boeket

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

2.2. Etiketteringselementen

Etikettering conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]

Gevarenpictogrammen (CLP) :



Signaalwoord (CLP) :

Waarschuwing

Gevarenaanduidingen (CLP) :

H315 - Veroorzaakt huidirritatie
H317 - Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H411 - Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen

Veiligheidsaanbevelingen (CLP) :

P102 - Buiten het bereik van kinderen houden
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
P280 - beschermende handschoenen dragen
P302+P352 - BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen
P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen
P301+P310 - NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen
P331 - GEEN braken opwekken
P501 - Inhoud/verpakking afvoeren naar volgens de plaatselijke regelgeving.

2.3. Andere gevaren

Andere gevaren die niet bijdragen tot de indeling

: Geen aanwezigheid van PBT- en zPzB-ingrediënten.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1. Stof

Niet van toepassing

3.2. Mengsel

Naam	Productidentificatie	%	Indeling in de zin van Richtlijn 67/548/EEG	Indeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]
Heliotropine	(CAS-nr) 120-57-0 (EG nr) 204-409-7	10 - 20	R43	Skin Sens. 1B, H317
2-t-Butylcyclohexyl Acetate	(CAS-nr) 88-41-5 (EG nr) 201-828-7	5 - 10	N; R51/53	Aquatic Chronic 2, H411
3,5,5-Trimethylhexyl Acetate	(CAS-nr) 58430-94-7 (EG nr) 261-245-9	5 - 10	Xi; R38 N; R51/53	Skin Irrit. 2, H315 Aquatic Chronic 2, H411
Pentamethylheptenone	(CAS-nr) 86115-11-9 (EG nr) 289-194-8	5 - 10	R43 N; R51/53	Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 2, H411
Linalool	(CAS-nr) 78-70-6 (EG nr) 201-134-4 (REACH-nr) 01-2119474016-42	1 - 5	Xi; R38	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319
4-tert-Butylcyclohexyl Acetate	(CAS-nr) 32210-23-4 (EG nr) 250-954-9	1 - 5	R43 N; R51/53	Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 2, H411
Phenethyl Alcohol	(CAS-nr) 60-12-8 (EG nr) 200-456-2 (REACH-nr) 01-2119963921-31	1 - 5	Xn; R22 Xi; R36	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Eye Irrit. 2, H319
Raspberry Ketone	(CAS-nr) 5471-51-2 (EG nr) 226-806-4	1 - 5	Xn; R22	Acute Tox. 4 (Oral), H302
4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one	(CAS-nr) 14901-07-6 (EG nr) 238-969-9	1 - 5	N; R51/53	Aquatic Chronic 2, H411
Propanoic Acid, 2-(1,1-Dimethylpropoxy)+	(CAS-nr) 319002-92-1 (EG nr) 437-530-0 (REACH-nr) 01-0000018277-65	1 - 5	R52/53	Aquatic Chronic 3, H412
Isobutyl Methyl Tetrahydropyranol	(CAS-nr) 63500-71-0 (EG nr) 405-040-6 (EU-Identificatienummer) 603-101-00-3 (REACH-nr) 01-2119455547-30	1 - 5	Xi; R36	Eye Irrit. 2, H319
Ethyl Linalool	(CAS-nr) 10339-55-6 (EG nr) 233-732-6	1 - 5	Xi; R38	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319
p-Menthan-7-ol	(CAS-nr) 13828-37-0 (EG nr) 237-539-8	1 - 5	R43 N; R51/53	Skin Sens. 1B, H317
Allyl (3-methylbutoxy)acetate	(CAS-nr) 67634-00-8 (EG nr) 266-803-5	1 - 5	Xn; R22 Xi; R38	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315

Ambi Pur CAR (clip) Vanille Boeket

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

Naam	Productidentificatie	%	Indeling in de zin van Richtlijn 67/548/EEG	Indeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]
Hexahydro-Methanoindenyl Propionate	(CAS-nr) 68912-13-0 (EG nr) 272-805-7	< 1	N; R51/53	Aquatic Chronic 2, H411
Pentadecalactone	(CAS-nr) 106-02-5 (EG nr) 203-354-6	< 1	R43	Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 2, H411
Decanal	(CAS-nr) 112-31-2 (EG nr) 203-957-4	< 1	N; R51/53	Eye Irrit. 2, H319
Hydroxycitronellal	(CAS-nr) 107-75-5 (EG nr) 203-518-7	< 1	Xi; R36 R43	Skin Sens. 1B, H317 Eye Irrit. 2, H319
Dimethyl Phenethyl Butyrate	(CAS-nr) 10094-34-5 (EG nr) 233-221-8	< 1	N; R51/53	Aquatic Chronic 2, H411
Dimethylcyclohexylethoxy Isobutylpropanoate	(CAS-nr) 141773-73-1 (EG nr) 415-490-5 (EU-Identificatienummer) 607-492-00-1 (REACH-nr) 01-0000016242-80	< 1	N; R51/53	Aquatic Chronic 2, H411
Citrus Aurantium Dulcis Oil	(CAS-nr) 8008-57-9 (EG nr) 616-926-9	< 1	Xn; R65 Xi; R38 R43 N; R50/53 R10	Aquatic Acute 1, H400 Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 1, H410
Benzeneacetonitrile, alpha-butylidene-, (alpha Z)-	(CAS-nr) 130786-09-3 (EG nr) 482-160-5	< 1	Xn; R22 R43 N; R51/53	Niet ingedeeld
Limonene	(CAS-nr) 5989-27-5 (EG nr) 227-813-5 (EU-Identificatienummer) 601-029-00-7	< 1	R10 Xi; R38 R43 N; R50/53	Flam. Liq. 3, H226 Asp. Tox. 1, H304 Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410
Methylenedioxyphenyl Methylpropanal	(CAS-nr) 1205-17-0 (EG nr) 214-881-6	< 1	R43 N; R51/53	Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Chronic 2, H411
3,7,11-Trimethyldodeca-1,6,10-trien-3-ol,mixed isomers	(CAS-nr) 7212-44-4 (EG nr) 230-597-5	< 1	N; R50/53	Aquatic Acute 1, H400 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 1, H410
Geraniol	(CAS-nr) 106-24-1 (EG nr) 203-377-1	< 1	Xi; R41 Xi; R38 R43	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1, H317
2,4-Dimethyl-3-Cyclohexene Carboxaldehyde	(CAS-nr) 68039-49-6 (EG nr) 268-264-1 (REACH-nr) 01-2119982384-28	< 1	Xi; R36/38 R43 R52/53	Skin Irrit. 2, H315 Skin Sens. 1B, H317 Eye Irrit. 2, H319 Aquatic Chronic 3, H412
Hexyl Acetate	(CAS-nr) 142-92-7 (EG nr) 205-572-7 (REACH-nr) 01-2119976337-25	< 1	N; R51/53 R10	Flam. Liq. 3, H226
Pogostemon Cablin Oil	(CAS-nr) 8014-09-3 (EG nr) 616-944-7	< 1	N; R51/53	Asp. Tox. 1, H304 Aquatic Chronic 2, H411
Rose Ketone-4	(CAS-nr) 23696-85-7 (EG nr) 245-833-2	< 1	R43 N; R51/53	Skin Sens. 1A, H317 Aquatic Chronic 2, H411

Volledige tekst van de R-, H- en EUH-zinnen: zie onder rubriek 16.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- EHBO na inademing : NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
- EHBO na contact met de huid : BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. Bij huidirritatie: Een arts raadplegen. Gebruik van het product stopzetten.
- EHBO na contact met de ogen : BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
- EHBO na opname door de mond : NA INSLIKKEN: de mond spoelen — GEEN braken opwekken. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

- Symptomen/letsels na inademing : Hoesten. Niezen. Hoofdpijn. Slaperigheid. Duizeligheid. Kortademigheid.
- Symptomen/letsels na contact met de huid : Roodheid. Opzwellig. Droogte. Jeuk.

Ambi Pur CAR (clip) Vanille Boeket

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

Symptomen/letsels na contact met de ogen	: Ernstige pijn. Roodheid. Opzwellling. Troebel zicht.
Symptomen/letsels na opname door de mond	: Irritatie van het mondslimvlies of maag-darmkanaal. Misselijkheid. Braken. Bovenmatige afscheiding. Diarree.

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Raadpleeg rubriek 4.1.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen	: droog chemisch poeder, alcoholbestendig schuim, koolstofdioxide (CO ₂).
Ongeschikte blusmiddelen	: (VOLLE straal) water niet effectief als blusmiddel.

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Brandgevaar	: Geen brandgevaar. Niet brandbaar.
Explosiegevaar	: Het product is niet ontploffingsgevaarlijk.
Reactiviteit	: Geen gevaarlijke reacties bekend.

5.3. Advies voor brandweerlieden

Blusinstructies	: Geen specifieke blusinstructies vereist.
Bescherming tijdens brandbestrijding	: Bij ontoereikende ventilatie een geschikte adembescherming dragen.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

6.1.1. Voor andere personen dan de hulpdiensten

Beschermingsmiddelen : Draag geschikte handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/voor het gezicht.

6.1.2. Voor de hulpdiensten

Beschermingsmiddelen : Draag geschikte handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/voor het gezicht.

6.2. Milieuvoorzorgsmaatregelen

Bodem- en waterverontreiniging voorkomen. Binnendringen in riool verhinderen.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Voor insluiting	: Geabsorbeerd product opscheppen in afsluitbare vaten.
Reinigingsmethodes	: Kleine hoeveelheden gemorste vloeistof: opnemen met een niet-brandbaar absorberend materiaal en opscheppen in een vat voor afvalverwijdering. Belangrijke hoeveelheden vrijgekomen stoffen: vrijkomend product in geschikte vaten opvangen/overpompen. Dit materiaal en zijn verpakking moeten op een veilige manier verwijderd worden in overeenstemming met de lokale wetgeving.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Verwijzen naar artikelen 8 en 13.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel : Aanraking met de ogen vermijden. Aanraking met de huid vermijden. De nodige persoonlijke beschermingsuitrusting gebruiken. Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft. Luchtverfrissers kunnen goede schoonmaakgewoonten niet vervangen. Mensen die overgevoelig zijn voor parfums, dienen voorzichtig te zijn bij gebruik van dit product.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Opslagvoorwaarden	: Bewaren in de oorspronkelijke verpakking. Raadpleeg rubriek 10.
Niet combineerbare stoffen	: Raadpleeg rubriek 10.
Chemisch op elkaar inwerkende materialen	: Raadpleeg rubriek 10.
Verbod op gemengde opslag	: Niet van toepassing.
Opslagplaats	: Op een koele plaats bewaren. Op een droge plaats bewaren.

7.3. Specifiek eindgebruik

Raadpleeg rubriek 1.2.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

8.1.1. Nationale limietwaarden

Geen aanvullende informatie beschikbaar

8.1.2. Bewakingsprocedures: DNELS, PNECS, OEL

Geen aanvullende informatie beschikbaar

Ambi Pur CAR (clip) Vanille Boeket

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

- 8.2.1. Passende technische maatregelen : Geen aanvullende informatie beschikbaar
- 8.2.2. Persoonlijke beschermingsuitrusting
Draag geschikte handschoenen.
- Bescherming van de ogen : Een bescherming voor de ogen/voor het gezicht dragen.
- Bescherming van de huid en het lichaam : Draag geschikte handschoenen.
- Bescherming van de ademhalingswegen : Niet van toepassing.
- Bescherming tegen thermische gevaren : Niet van toepassing.
- 8.2.3. Beperking en controle van de blootstelling van het milieu
Voorkom dat het onverdunde product in het oppervlaktewater terechtkomt.

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Eigenschap	Waarde	Eenheid	Testmethode/Aantekeningen
Voorkomen	Vloeistof.		
Fysische toestand	Vloeibaar		
Kleur	helder.		
Geur	aangenaam (parfum).		
Geurdrempelwaarde		ppm	Waargenomen geur onder gemiddelde gebruiksomstandigheden
pH			Niet waterachtige oplossing
Smeltpunt		°C	Niet beschikbaar. Deze eigenschap is niet relevant voor de veiligheid en classificatie van dit product
Vriespunt			Niet beschikbaar. Deze eigenschap is niet relevant voor de veiligheid en classificatie van dit product
Kookpunt	Geen gegevens beschikbaar		
Vlampunt	90	°C	194 Deg F
Relatieve verdampingssnelheid (butylacetaat=1)			Niet beschikbaar. Deze eigenschap is niet relevant voor de veiligheid en classificatie van dit product
Ontvlambaarheid (vast, gas)			Niet van toepassing. Deze eigenschap is niet relevant voor producten in vloeibare vorm
Explosiegrenzen		vol % g/m ³	Niet beschikbaar. Deze eigenschap is niet relevant voor de veiligheid en classificatie van dit product Niet beschikbaar. Deze eigenschap is niet relevant voor de veiligheid en classificatie van dit product
Dampdruk			Niet beschikbaar. Deze eigenschap is niet relevant voor de veiligheid en classificatie van dit product
Relatieve dichtheid	Geen gegevens beschikbaar		
Oplosbaarheid	Niet oplosbaar in water.		
Log Pow			Niet beschikbaar. Deze eigenschap is niet relevant voor de veiligheid en classificatie van dit product
Zelfontbrandingstemperatuur			Niet beschikbaar. Deze eigenschap is niet relevant voor de veiligheid en classificatie van dit product
Ontledingstemperatuur		°C	Niet beschikbaar. Deze eigenschap is niet relevant voor de veiligheid en classificatie van dit product

Ambi Pur CAR (clip) Vanille Boeket

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

Eigenschap	Waarde	Eenheid	Testmethode/Aantekeningen
Viscositeit	4.6		
Ontploffingseigenschappen	Niet van toepassing. Dit product is niet geclassificeerd als explosief, aangezien het geen stoffen bevat met explosieve eigenschappen [CLP art. 14 (2)].		
Oxiderende eigenschappen	Niet van toepassing. Dit product is niet geclassificeerd als oxiderend, aangezien het geen stoffen bevat met oxiderende eigenschappen [CLP art. 14 (2)].		

9.2. Overige informatie

Geen aanvullende informatie beschikbaar

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Geen gevaarlijke reacties bekend.

10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel onder normale omstandigheden.

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Raadpleeg rubriek 10.1 over Reactiviteit.

10.4. Te vermijden omstandigheden

Niet vereist onder normale gebruiksomstandigheden.

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Niet van toepassing.

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Geen bij normaal gebruik.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

11.1. Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit : Niet ingedeeld

Ambi Pur CAR (Clip) Vanille Boeket	
LD50 oraal rat	> 2000 mg/kg
Phenethyl Alcohol (60-12-8)	
LD50 oraal rat	1610 mg/kg
ATE CLP (oraal)	1610 mg/kg
Raspberry Ketone (5471-51-2)	
LD50 oraal rat	1400 mg/kg
ATE CLP (oraal)	1400 mg/kg
Allyl (3-methylbutoxy)acetate (67634-00-8)	
LD50 oraal rat	730 mg/kg
ATE CLP (oraal)	730 mg/kg

Huidcorrosie/-irritatie	: Veroorzaakt huidirritatie. pH: Niet waterachtige oplossing
Ernstig oogletsel/oogirritatie	: Niet ingedeeld pH: Niet waterachtige oplossing
Sensibilisatie van de luchtwegen/de huid	: Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
Mutageniteit in geslachtscellen	: Niet ingedeeld
Kankerverwekkendheid	: Niet ingedeeld
Giftigheid voor de voortplanting	: Niet ingedeeld
Specifieke doelorgaan-toxiciteit (eenmalige blootstelling)	: Niet ingedeeld
Specifieke doelorgaan-toxiciteit (herhaalde blootstelling)	: Niet ingedeeld
Gevaar bij inademing	: Niet ingedeeld

Ambi Pur CAR (clip) Vanille Boeket

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

- Potentiële schadelijke effecten op de mens en mogelijke symptomen : Acute toxiciteit: op basis van de beschikbare gegevens van de stoffen wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. Carcinogeniteit: op basis van de beschikbare gegevens van de stoffen wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. Corrosiviteit: op basis van de beschikbare gegevens van de stoffen wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. Irritatie: matig irriterend voor de ogen. Mutageniteit: op basis van de beschikbare gegevens van de stoffen wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. Toxiciteit bij herhaalde opname: op basis van de beschikbare gegevens van de stoffen wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. Giftigheid voor de voortplanting: op basis van de beschikbare gegevens van de stoffen wordt niet voldaan aan de classificatiecriteria. Irritatie: matig irriterend voor de huid. Overgevoeligheid: kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.
- Overige informatie : Mogelijke blootstelling via: inademen, huid en ogen. Informatie over de effecten: raadpleeg rubriek 4.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

- Ecologie - algemeen : Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Geen aanvullende informatie beschikbaar

12.3. Bioaccumulatie

Geen aanvullende informatie beschikbaar

12.4. Mobiliteit in de bodem

Geen aanvullende informatie beschikbaar

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Ambi Pur CAR (Clip) Vanille Boeket	
Resultaat van het onderzoek naar PBT-eigenschappen	Geen aanwezigheid van PBT- en zPzB-ingrediënten

12.6. Andere schadelijke effecten

- Overige informatie : Geen andere effecten bekend.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1. Afvalverwerkingsmethoden

- 13.1.1. Regionale wetgeving (afval) : Afvalverwijdering conform de wettelijke bepalingen.
- 13.1.2. Aanbevelingen voor verwijdering : De onderstaande afvalcodes/afvalbenamingen zijn in overeenstemming met de EAC. Afval moet worden ingeleverd bij een erkend afvalverwerkingsbedrijf. Afval moet gescheiden van andere types afval bewaard worden tot het wordt afgevoerd. Afvalproduct niet in de riolering gooien. Waar mogelijk verdient recyclen de voorkeur boven wegdoen of verbranden.
. Voor de omgang met afval zie maatregelen in sectie 7. Lege, ongereinigde verpakkingen moeten op dezelfde manier afgedankt worden als volle verpakkingen.
- 13.1.3. EURAL-code : 20 01 29* - detergenten die gevaarlijke stoffen bevatten
15 01 10* - verpakking die resten van gevaarlijke stoffen bevat of daarmee is verontreinigd

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

14.1. VN-nummer

VN-nr : 3082

14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Officiële vervoersnaam : MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G.
Omschrijving vervoerdocument (ADR) : UN 3082 MILIEUGEVAARLIJKE VLOEISTOF, N.E.G. (Benzyl Benzoate), 9, III, (E)

14.3. Transportgevaarklasse(n)

Klasse (VN) : 9
Gevaarsetiketten (VN) : 9



14.4. Verpakkingsgroep

Verpakkingsgroep (VN) : III

Ambi Pur CAR (clip) Vanille Boeket

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

14.5. Milieugevaren

Milieugevaarlijk :

Mariene verontreiniging



Overige informatie :

Geen aanvullende informatie beschikbaar.

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

14.6.1. Landtransport

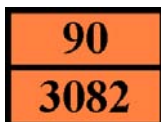
Gevaarnummer (Kemler-nr.) :

90

Classificeringscode (VN) :

M6

Oranje identificatiebord :



Bijzondere bepaling (ADR) :

274, 335, 601

Transportcategorie (ADR) :

3

Code tunnelbeperking :

E

Beperkte hoeveelheden (ADR) :

5I

Uitgezonderde hoeveelheden (ADR) :

E1

14.6.2. Transport op open zee

Geen aanvullende informatie beschikbaar

14.6.3. Luchttransport

Geen aanvullende informatie beschikbaar

14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

Niet van toepassing

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

15.1.1. EU-voorschriften

Bevat geen enkele stof die valt onder de beperkingen van Bijlage XVII

Bevat geen stoffen van de kandidaatslijst van REACH

Bevat geen enkele stof die in Bijlage XIV van REACH staat vermeld

Overige voorschriften aangaande voorlichting, beperkingen en verboden : Indeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]. Verordening (EG) nr. 1907/2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen.

15.1.2. Nationale voorschriften

Geen aanvullende informatie beschikbaar

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Geen chemische veiligheidsbeoordeling is uitgevoerd

RUBRIEK 16: Overige informatie

16.1. Vermelding van wijzigingen

Vermelding van wijzigingen :

Niet van toepassing

16.2. Afkortingen en acroniemen

Geen aanvullende informatie beschikbaar

16.3. Indeling en procedure gebruikt voor het afleiden van de indeling van mengsels overeenkomstig Verordening (EG) 1272/2008 [CLP]

Indeling conform Verordening (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]	Classificatieprocedure
Skin Irrit. 2	Rekenmethode
Skin Sens. 1	Rekenmethode
Aquatic Chronic 2	Rekenmethode

16.4. Relevante R-zinnen en/of H-zinnen (nummer en volledige tekst) voor mengsel en stoffen

Acute Tox. 4 (Oral) : Acute orale toxiciteit, gevarencategorie 4

Ambi Pur CAR (clip) Vanille Boeket

Veiligheidsinformatieblad

volgens Verordening (EG) nr. 453/2010

Aquatic Acute 1	Gevaar voor het aquatisch milieu - acuut gevaar van categorie 1
Aquatic Chronic 1	Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 1
Aquatic Chronic 2	Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 2
Aquatic Chronic 3	Chronisch gevaar voor het aquatisch milieu, gevarencategorie 3
Asp. Tox. 1	Aspiratiegevaar, Categorie 1
Eye Dam. 1	Ernstig oogletsel/oogirritatie, Categorie 1
Eye Irrit. 2	Ernstig oogletsel/oogirritatie, Categorie 2
Flam. Liq. 3	Ontvlambare vloeistoffen, Categorie 3
Skin Irrit. 2	Huidcorrosie/-irritatie, Categorie 2
Skin Sens. 1	Huidsensibilisatie, Categorieën 1
Skin Sens. 1A	Huidsensibilisatie, Categorieën 1A
Skin Sens. 1B	Huidsensibilisatie, Categorieën 1B
H226	Ontvlambare vloeistof en damp
H302	Schadelijk bij inslikken
H304	Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt
H315	Veroorzaakt huidirritatie
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen
H411	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
R10	Ontvlambaar
R22	Schadelijk bij opname door de mond
R36	Irriterend voor de ogen
R36/38	Irriterend voor de ogen en de huid
R38	Irriterend voor de huid
R41	Gevaar voor ernstig oogletsel
R43	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid
R50/53	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken
R51/53	Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken
R52/53	Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken
R65	Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken
N	Milieugevaarlijk
Xi	Irriterend
Xn	Schadelijk

16.5. Opleidingsadvies

Het normaal gebruik van dit produkt houdt enkel en alleen een gebruik in zoals dit op de verpakking van het produkt staat omschreven.

16.6. Nadere informatie

De zouten vermeld in Rubriek 3 zonder REACH-registratienummer zijn vrijgesteld op basis van Bijlage V

SDS P&G CLP

Deze informatie is gebaseerd op onze huidige kennis en is bedoeld om het product te beschrijven voor de toepassing van gezondheids-, veiligheids-en milieu-aspecten. Het mag dus niet worden opgevat als garantie voor gelijk welke specifieke eigenschap van het product.